



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: CT MAX 1000  
Code: 2CSG225995R1101



CT MAX 1000 Transformateur de courant

Achat de Electric Automation Network

CT MAX 1000 est utilisé pour transformer les courants primaires.. /5A secondaires courants pour les c de.un. instruments de mesure

La commande

EAN:	8012542259954
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	90303100

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.070m
Le Produit Net De La Hauteur:	0.110m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.045m
Produit Poids Net:	0.32kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0.093 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0,08 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0.143 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0,5 kg

Paquet Niveau 1 EAN:	8012542259954
----------------------	---------------

## Technique

Type De Montage:	Par le biais de primaires
Câble À Utiliser:	Câble, barres Horizontales et Verticales
Section Du Câble:	30 mm
Nominale De La Croix-Section:	40 x 10 mm
Courant Nominal Au Primaire ( $I_{e_{pn}}$ ):	1000 Un

## De l'environnement

RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification
--------------	---

## Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

Déclaration de Conformité CE:	ITSCE115CT
La Directive RoHS De L'Information:	2CSC445004K2701

## Les Classifications

Objet Code De Classification:	P
ETIM 4:	EC002048 - transformateur de Courant
ETIM 5:	EC002048 - transformateur de Courant